CLIP-ON TUNER

取扱説明書

安全上のご注

で使用の前にこの「安全上の注意」をよくお読み のうえ、正しくお使いください。お使いになる方が お読みになった後は紛失しないよう、必ず保管し てください。

●表示について

製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他 の人への危害や財産への損害を未然に防止す るために、重要な内容を表示しています。その表 示と意味は次のようになっています。



警告

この表示を無視して、誤った取り 扱いをすると、人が死亡または 重傷を負う可能性が想定される 内容が記載されています。



この表示を無視して、誤った取り 扱いをすると、人が傷害を負った 注意 り、物的損害の発生が想定され る内容が記載されています。

●絵表示の例



この記号は禁止(行ってはいけない)の行 為であることを告げるものです。図の中や 近くに具体的な禁止事項(左図の場合は 分解禁止)が描かれています。



この記号は強制(必ず実行して欲しい)し たり指示する内容があることを告げるもの です。図の中や近くに具体的な行為(左 図の場合は差込みプラグをコンセントから 抜いてください)が描かれています。

〉〉以下の指示を必ず守って下さい。〈〈〈



警告



この機器を分解・修理・改造しない。故障 ・ショートの原因になります。



水滴のついた手で、スイッチ操作をしない 。ショート・感電の恐れがあります。



電池を火の中に入れない。破裂・発熱・発 火の恐れがあります。



注意



雷池を正しく装着しないと故障の原因に なります。



次のような場所での使用や保存はしない。 故障の原因になります。 ・温度が極端に高い場所(直射日光の当 たる場所、暖房機器の近く、発熱する機器

の上など) ・水気の近く(風呂場、洗面台、濡れた床 など)や湿度の高い場所・振動の多い場所



電池は長時間使用しないときは外す。漏 液等で故障の原因になります。

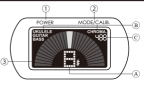


スイッチや本体に無理な力を加えたり、 落としたり、強くぶつけたりしない。故障・ けがの原因になります。



お手入れにはシンナー・アルコール類は 使用しない。故障の原因になります。

機能と特徴



(1) 電源ボタン

スイッチを押すたびに電源がON/OFFします。 ②MODE/CALIB. ボタン

スイッチを押すたびにチューニングのモードが 以下の順で切り替わります。 Chromatic-Ukulele-Guitar-Bass また、1秒間スイッチをホールドする事でキャリ

ブレーション設定モードに移行します。

③液晶ディスプレイ

(A) NOTE

CHROMA. : C, C+,D, D+,E, F, F+,G, G+,A, A+,B UKULELE : 4-G, 3-C, 2-E, 1-A GUITAR : 7-B, 6-E, 5-A, 4-D, 3-G, 2-B, 1-E

BASS : 5-B, 4-E, 3-A, 2-D, 1-G, C-Hi C

® TUNING MODE チューニングモードを表示します CHROMA.: クロマティックチュー UKULELE:ウクレレチューナー GUITAR:ギターチューナー BASS:ベースチューナ

© CALIBRATION

MODEボタンを1秒間長押しし、キャリブレン設定モードに移行した際に点灯します · ++ リブレーションでMODE/CALIB.ボタンを押す とで、1Hz単位の昇順でA4の基準周波数を設 定できます。初期設定ではA4=440Hzに設定さ れています。

チュー

あらかじめある程度弦を張った状態の楽器へ取り

付けを行い、電源をONICLます。 ヘッドなど楽器の振動を感知しやすい箇所、見や すい箇所に取り付けて下さい。取り付けたまま チューニングを行うため、ペグつまみの可動域は 避けてください。

MODE/CALIB.ボタンを押し、楽器に合わせた チューニングモードの選択をします。キャリブレー ションの設定を行う場合はMODE/CALIB.ボタンを 1秒間長押しし、設定モードへ移行します キャリブレーションの設定が済み、設定モードを

解除する場合はPOWERボタンを押してください。 目的の音名(または弦番号)が液晶ディスプレイに 表示されるよう、弦の張りを調整します。 メーターの針が中央に来るようチューニ す。中央より左を示す場合はさらに弦を張り音を

高くし、右の場合は弦を緩め音が低くなるように調整してください。チューニングが合うと中央の緑 色インジケーターのみが表示されます。 次の弦のチューニングに移る前に、既に合わせ た弦をミュートして下さい。

電池の交換方法

- (1) 電源をオフにします
- ② 電池蓋をスライドさせて取り外します
- ③ 古い電池を取り外し、(+)側が見えるように新し い電池をセットします。
- ④ 電池蓋をセットします。

入力方法:PIEZO CLIP ニング範囲: A0(27.5 Hz) – C8 (4186 Hz) チュー: 電源:リチウム電池(CR2032) x 1個 キャリブレ ーション: A4 = 430Hz - 450Hz

●設計及び仕様は改良の為に予告なく変更する とがあります。